



ダイキン工業

新冷媒(R410A)シリーズ

空調

空気ヒーティングコア

«レビュータイプ»

取扱説明書

●この取扱説明書には、エアコンの取組の合理的化に関する法律に基づく経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。

■ホットとエコZEASの性能について

室外ユニット	室内ユニット	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)	冷房消費電力 (kW)	暖房消費電力 (kW)	冷房EER (50℃/50℃)	暖房EER (50℃/50℃)	冷房COP (50℃/50℃)	暖房COP (50℃/50℃)	冷房SEER (AHP)	暖房SEER (AHP)	区分名
R2P80AA	FHCP80A	1	7.1	8.0	1.57	1.67	1.68	4.9	4.9	af	af	af
	FHCP80A	1	7.1	8.0	1.58	1.68	1.68	4.7	4.7	af	af	af
	FHCP80A	2	7.1	8.0	1.57	1.67	1.67	5.2	5.2	af	af	af
	FHCP80A	2	7.1	8.0	2.15	2.15	1.93	3.9	3.9	af	af	af
	FHCP80A	2	7.1	8.0	2.14	2.14	1.97	4.5	4.5	af	af	af
	FHCP80A	2	7.1	8.0	1.80	1.80	1.85	4.3	4.3	af	af	af
	FHCP80A	2	7.1	8.0	2.25	2.25	2.43	4.0	4.0	af	af	af
	FHCP80A	2	7.1	8.0	2.11	2.11	2.13	4.3	4.3	af	af	af
	FHCP80A	2	7.1	8.0	2.11	2.11	2.13	4.3	4.3	af	af	af
	FHCP80A	2	7.1	8.0	2.20	2.20	1.95	3.9	3.9	af	af	af
	FHCP80A	2	7.1	8.0	2.28	2.28	2.02	4.2	4.2	af	af	af
	FHCP80A	2	7.1	8.0	2.06	2.06	1.83	4.3	4.3	af	af	af
R2P12AA	FHCP12A	1	7.1	8.0	1.91	1.91	1.91	4.2	4.2	af	af	af
	FHCP12A	1	7.1	8.0	2.21	2.21	2.31	4.0	4.0	af	af	af
	FHCP12A	1	7.1	8.0	1.96	1.96	1.95	4.5	4.5	af	af	af
	FHCP12A	1	7.1	8.0	2.26	2.26	2.17	3.7	3.7	af	af	af
	FHCP12A	1	7.1	8.0	2.53	2.53	2.41	2.41	3.3	3.3	af	af
	FHCP12A	1	7.1	8.0	1.89	1.89	1.90	4.2	4.2	af	af	af
	FHCP12A	1	7.1	8.0	2.54	2.54	2.36	2.36	4.1	4.1	af	af
	FHCP12A	1	7.1	8.0	2.54	2.54	2.36	2.36	4.1	4.1	af	af
	FHCP12A	1	7.1	8.0	2.54	2.54	2.36	2.36	4.1	4.1	af	af
	FHCP12A	1	7.1	8.0	2.54	2.54	2.36	2.36	4.1	4.1	af	af
	FHCP12A	1	7.1	8.0	2.54	2.54	2.36	2.36	4.1	4.1	af	af
	FHCP12A	1	7.1	8.0	2.54	2.54	2.36	2.36	4.1	4.1	af	af
R2P140B	FHCP140A	1	12.5	14.0	3.97	3.98	3.83	3.84	4.1	4.1	af	af
	FHCP140A	1	12.5	14.0	3.97	3.98	3.83	3.84	4.1	4.1	af	af
	FHCP140A	1	12.5	14.0	3.97	3.98	3.83	3.84	4.1	4.1	af	af
	FHCP140A	1	12.5	14.0	3.97	3.98	3.83	3.84	4.1	4.1	af	af
	FHCP140A	1	12.5	14.0	3.97	3.98	3.83	3.84	4.1	4.1	af	af
	FHCP140A	1	12.5	14.0	3.97	3.98	3.83	3.84	4.1	4.1	af	af
	FHCP140A	1	12.5	14.0	3.97	3.98	3.83	3.84	4.1	4.1	af	af
	FHCP140A	1	12.5	14.0	3.97	3.98	3.83	3.84	4.1	4.1	af	af
	FHCP140A	1	12.5	14.0	3.97	3.98	3.83	3.84	4.1	4.1	af	af
	FHCP140A	1	12.5	14.0	3.97	3.98	3.83	3.84	4.1	4.1	af	af
	FHCP140A	1	12.5	14.0	3.97	3.98	3.83	3.84	4.1	4.1	af	af
	FHCP140A	1	12.5	14.0	3.97	3.98	3.83	3.84	4.1	4.1	af	af
	FHCP140A	1	12.5	14.0	3.97	3.98	3.83	3.84	4.1	4.1	af	af

●省エネ基準について

室外ユニット	室内ユニット	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)	冷房消費電力 (kW)	暖房消費電力 (kW)	冷房EER (50℃/50℃)	暖房EER (50℃/50℃)	冷房SEER (AHP)	暖房SEER (AHP)	区分名	
形式	形式	台数									
R2P160B	FHCP160A	1	14.0	16.0	4.18	4.18	3.86	3.86	5.1	5.1	af
	FHCP160A	2	14.0	16.0	3.47	3.47	3.21	3.21	5.6	5.6	af
	FHCP160A	2	14.0	16.0	3.25	3.25	3.12	3.12	5.9	5.9	af
	FHCP160A	1	14.0	16.0	3.72	3.72	4.29	4.29	5.0	5.0	af
	FHCP160A	1	14.0	16.0	3.57	3.57	3.78	3.78	5.4	5.4	af
	FHCP160A	3	14.0	16.0	3.62	3.62	3.35	3.35	5.8	5.8	af
	FHCP160A	3	14.0	16.0	3.96	3.96	4.00	4.29	4.4	4.4	af
	FHCP160A	3	14.0	16.0	3.71	3.71	4.25	4.25	5.0	5.0	af
	FHCP160A	1	14.0	16.0	4.02	4.02	4.63	4.63	4.3	4.3	af
	FHCP160A	1	14.0	16.0	3.98	3.98	4.21	4.25	4.4	4.4	af
	FHCP160A	1	14.0	16.0	5.03	5.03	4.55	4.55	4.4	4.4	af
	FHCP160A	2	14.0	16.0	4.42	4.42	4.42	4.42	4.4	4.4	af
FHCP160A	3	14.0	16.0	3.91	3.91	4.12	4.12	4.8	4.8	af	
FHCP160A	1	14.0	16.0	3.96	3.96	4.00	4.36	4.6	4.6	af	
FHCP160A	2	14.0	16.0	3.95	3.95	4.00	4.36	4.6	4.6	af	
FHCP160A	2	14.0	16.0	4.20	4.20	4.18	4.18	4.7	4.7	af	
FHCP160A	2	14.0	16.0	4.22	4.22	4.20	4.27	4.7	4.7	af	
FHCP160A	2	14.0	16.0	4.16	4.16	4.38	4.42	4.6	4.6	af	
FHCP160A	2	14.0	16.0	3.95	3.95	4.00	4.36	4.6	4.6	af	
FHCP160A	1	14.0	16.0	3.95	3.95	4.00	4.36	4.6	4.6	af	
FHCP160A	1	14.0	16.0	4.07	4.07	4.40	4.40	4.3	4.3	af	
FHCP160A	2	14.0	16.0	4.42	4.42	4.40	4.42	4.7	4.7	af	
FHCP160A	2	14.0	16.0	3.61	3.61	4.08	4.12	4.7	4.7	af	
FHCP160A	1	14.0	16.0	3.58	3.58	4.03	4.07	4.8	4.8	af	
FHCP160A	1	14.0	16.0	5.07	5.08	4.72	4.73	4.2	4.2	af	
FHCP160A	1	14.0	16.0	4.51	4.52	4.44	4.45	4.2	4.2	af	
FHCP160A	3	14.0	16.0	4.13	4.14	4.23	4.24	4.4	4.4	af	
FHCP160A	3	14.0	16.0	4.13	4.14	4.23	4.24	4.4	4.4	af	

空糸ヒートポンプエアコン
《セパレート形》

●この取扱説明書には、エナルビーの使用の合理性に関する法廷に基づく経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。

■ホッとZEASの性能について

[illegible][illegible]

●省エネ基準について

型名・ニッケル形式	耐腐蝕力 (44V)	基準ニッケル濃度列表 (A.P.T.)	区分名
F40P～形 F4NP～形	3.6	6.0	ab
	4.0	5.9	
	4.5	5.8	
	5.0	5.8	
	5.6	5.5	
	7.1	5.7	ac
	10.0	6.0	
	12.5	6.2	
	20.0	5.7	
	25.0	4.8	
上記以外	3.6	5.1	ad
	4.0	5.0	
	4.5	5.0	
	5.0	4.9	
	5.6	4.8	
	7.1	4.9	ae
	10.0	4.8	
	12.5	4.7	
	14.0	4.7	
	20.0	4.3	
25.0	4.0	ah	

●通年エネルギー消費効率 (APF) について

APF表示は、JIS B 8616:2006(ビック-シエア-コンデインシナー)とJRA4048:2006(※)(ビック-シエア-コンデインシナーの間隔エネルギー消費効率)に基づいて行います。

※JRA4048：2006は、JIS B 8616：2006を実施するために(社)日本冷凍空調工業会が作成した規格である。

$$\cdot \text{APF} = \text{期間総合負荷(能力)} \div \text{期間消費電力量}$$